

序号	点位编码	点位名称	指标名称	监测时间	监测结果	单位	标准名称	标准限值	是否达标	超标倍数	频次	未开展监测原因
1	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-31	170	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
2	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-31	5.76	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
3	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-31	150	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
4	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-31	33.1	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
5	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-30	89	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
6	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-30	4.01	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
7	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-30	132	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
8	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-30	31.1	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
9	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-29	111	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
10	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-29	2.59	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
11	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-29	102	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
12	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-29	19.1	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
13	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-28	106	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
14	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-28	3.4	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
15	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-28	83	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
16	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-28	25.4	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
17	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-27		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	无生产
18	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-27		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	无生产
19	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-27		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	无生产
20	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-27		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	无生产
21	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-26		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	无生产
22	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-26		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	无生产
23	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-26		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	无生产
24	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-26		mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	无生产
25	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-25	122	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
26	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-25	4.28	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
27	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-25	123	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
28	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-25	22	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
29	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-24	157	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
30	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	氨氮	2022-03-24	4.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
31	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	化学需氧量	2022-03-24	122	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	
32	1101199111030279595	DW003 (西总排口废	氨氮	2022-03-24	25.4	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	45	是		按日	
33	1101199111030279595	DW002 (东总口废水	化学需氧量	2022-03-23	88	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013	500	是		按日	

10	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	氨氮	2022-03-05	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	无生产
10	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	化学需氧量	2022-03-04	76 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	氨氮	2022-03-04	1.88 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
11	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	化学需氧量	2022-03-04	85 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
11	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	氨氮	2022-03-04	24.8 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	化学需氧量	2022-03-03	116 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	氨氮	2022-03-03	3.73 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
11	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	化学需氧量	2022-03-03	143 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
11	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	氨氮	2022-03-03	20.2 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	生化需氧量	2022-03-02	20.7 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 300	是	按月	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	悬浮物	2022-03-02	17 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 400	是	按月	
11	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	总氮	2022-03-02	6 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 70	是	按月	
12	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	总磷	2022-03-02	0.98 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 8	是	按月	
12	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	pH值	2022-03-02	7.9	无量纲水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 6.5-	是	按月	
12	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	化学需氧量	2022-03-02	94 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
12	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	氨氮	2022-03-02	2.17 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	生化需氧量	2022-03-02	33.8 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 300	是	按月	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	悬浮物	2022-03-02	36 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 400	是	按月	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	总氮	2022-03-02	19.7 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 70	是	按月	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	总磷	2022-03-02	2.18 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 8	是	按月	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	pH值	2022-03-02	7.8	无量纲水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 6.5-	是	按月	
12	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	化学需氧量	2022-03-02	145 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
13	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	氨氮	2022-03-02	19.2 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
13	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	化学需氧量	2022-03-01	142 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
13	1101199111030279595	DW002	(东总口废水	氨氮	2022-03-01	2.16 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
13	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	化学需氧量	2022-03-01	243 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 500	是	按日	
13	1101199111030279595	DW003	(西总排口废	氨氮	2022-03-01	19 mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013 45	是	按日	
13	1101199111030279595	DA006	(喷砂机2)	颗粒物	2022-03-16	1 mg/m	大气污染物综合排放标准DB11\501-20110	是	按月	
13	1101199111030279595	DA005	(喷砂机1)	颗粒物	2022-03-02	mg/m	大气污染物综合排放标准DB11\501-20110	是	按月	无生产
13	1101199111030279595	DA010	(喷漆房排放	颗粒物	2022-03-02	1 mg/m	工业涂装工序大气污染物排放标准DB1110	是	按月	
13	1101199111030279595		喷漆房废气	(无组织) 颗粒物	2022-03-02	0.13 mg/m	工业涂装工序大气污染物排放标准DB112	是	按月	